

連續自動監測紀錄日報彙總表

1130412	煙道排放口編號 P001						煙道排放口編號 P002					
監測項目 時間	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS	SO <sub>2</sub>	NO <sub>x</sub>	CO	HCL	OPAC	MASS
	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率	二氧化 硫	氮氧化 物	一氧化 碳	鹽酸	不透光 率	排放流 率
	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr	ppm	ppm	ppm	ppm	%	Nm3/hr
00:00	1.47	36.16	10.97	7.12	0.97	77624.84	1.74	32.40	10.89	7.29	0.85	79658.87
01:00	1.32	37.21	10.43	8.49	0.97	77413.54	1.57	24.06	13.40	6.45	0.85	77918.94
02:00	1.91	32.08	10.49	8.52	0.97	80134.19	1.92	23.22	6.47	8.45	0.84	78752.65
03:00	1.92	31.47	10.70	8.06	0.97	76736.12	1.88	25.65	9.86	6.04	0.82	76872.36
04:00	1.63	28.14	11.14	8.17	0.97	75307.86	1.93	31.92	12.66	7.80	0.82	70523.37
05:00	1.40	25.73	11.44	6.36	0.98	75874.55	2.21	28.54	10.69	7.84	0.82	78240.53
06:00	1.65	26.67	11.67	7.18	0.99	77626.00	2.24	24.18	9.92	7.24	0.83	77989.40
07:00	2.06	28.72	10.58	6.21	1.00	75454.91	2.82	25.68	11.01	7.18	0.84	78511.16
08:00	2.63	28.23	11.58	9.40	0.98	75818.94	2.76	24.87	10.55	7.11	0.85	77609.36
09:00	3.89	29.19	14.07	10.83	0.97	78605.67	2.42	24.80	12.73	9.51	0.82	80450.02
10:00	2.64	35.37	12.36	8.13	0.99	81371.27	3.21	20.02	16.98	7.56	0.85	78101.03
11:00	1.92	38.79	13.40	7.54	0.97	79376.83	3.51	21.39	10.97	8.55	0.85	77174.21
12:00	2.79	40.44	16.76	9.69	1.02	77137.20	2.22	20.54	16.17	8.18	0.83	77642.99
13:00	2.72	46.88	8.76	7.94	1.03	78891.38	2.02	16.81	13.51	7.53	0.83	76965.81
14:00	2.18	43.97	9.74	8.53	1.00	77614.90	2.18	20.81	13.09	6.51	0.83	74641.31
15:00	2.25	39.76	10.84	6.86	1.00	77927.39	2.97	21.08	17.67	8.45	0.84	75801.01
16:00	2.46	40.47	12.04	8.51	0.99	76693.89	3.46	20.38	11.05	8.33	0.83	75474.70
17:00	2.61	30.93	12.92	9.09	0.97	74426.14	3.84	22.71	15.88	9.10	0.85	76335.23
18:00	2.35	34.08	12.23	7.10	0.97	75427.78	2.98	21.83	10.28	8.00	0.85	76299.12
19:00	2.28	36.68	10.26	7.86	1.00	75187.50	3.44	24.05	9.26	9.24	0.83	76259.83
20:00	2.70	35.30	10.41	8.89	0.99	76793.89	3.27	22.27	9.14	9.01	0.80	76874.38
21:00	2.26	35.58	11.46	9.03	0.97	76734.58	2.72	23.36	13.68	8.38	0.80	76375.30
22:00	1.38	35.69	11.40	7.16	0.97	75398.60	2.29	22.06	14.36	7.55	0.81	76575.63
23:00	1.78	33.86	13.53	8.43	0.97	77638.51	1.40	26.04	12.89	6.15	0.82	74777.03